Imprimerie de la Station du Languedoc - Directeur-gérant : L. Bouyx

AVERTISSEMENTS AGRICOLES DLP 16-4-

DLP 16-4-71 178581

BULLETIN
TECHNIQUE
DES
STATIONS
D'AVERTISSEMENTS
AGRICOLES

PUBLICATION PERIODIQUE

EDITION DE LA STATION DU LANGUEDOC

(Tél. 92.28.72)

(AUDE, GARD, HERAULT, LOZERE, PYRENEES-ORIENTALES)
Régisseur de recettes, Direction Départementale de l'Agriculture, Maison de l'Agriculture - Bât. 5 - Place Chaptal 34 MONTPELLIER
C.C.P. MONTPELLIER 5.238-57

I thu salesand incenticide woot-floral peut Stre noosassire all

les limites cont de minorcules innectes inte polypheres. Sur picker

Abonnement Annuel

25 francs

Nº 127 - AVRIL 1971

2º supplément

LES SCOLYTES et LES XYLEBORES

Le rapide réchauffement de l'atmosphère actuellement constaté entraîne la dispersion de ces ravageurs. On sait qu'ils établissent leurs galeries entre l'écorce et le bois (scolytes), dans le bois lui-même (xylébores). Ce sont les arbres affaiblis qui sont les plus menacés. L'accouplement survient lorsque la température diurne dépasse 22° C.

Seuls les adultes sont vulnérables. Il faut traiter entre le début de la sortie des adultes et la pénétration des femelles fécondées courant avrilé

Deux pulvérisations sont nécessaires à 15 jours d'intervalle.

mentane à l'adde d'un produit de syr

Utiliser le Lindane, le Parathion, 1'Oléoparathion.

Mouiller très abondamment.

Les branches très parasitées seront brûlées.

Les espèces fruitières à noyau et l'olivier sont particulièrement mecherchés par les scolytes et les xylébores.

ACARIENS SUR ARBRES FRUITIERS

On observe une éclosion massive d'oeufs d'araignées rouges dans les vergers de pommiers et de pêchers infestés en 1970.

Dans de tels vergers une intervention à l'aide d'un acaricide spécifique s'impose. Choisir de préférence un acaricide ovicide et larvicide.

ABRICOTIER

Les premières attaques d'Anarsia sont imminentes; d'autres larves de microlépidoptères peuvent également se rencontrer actuellement sur abricotier. Leur destruction sera assurée par la pulvérisation d'une bouillie insecticide (employer l'une des spécialités recommandées contre la Tordeuse orientale).

Contre le Monilia, toujours menaçant, utiliser le Benomyl, le Carbatène, le Folpel, le Mancozèbe, le Thiabendazol, le Thirame.

AMANDIER

Prévenir ou arrêter l'installation des colonies de <u>pucerons</u> par une pulvérisation à base de Lindane.

PECHER

Un traitement insecticide post-floral peut être nécessaire soit :

- par suite de la présence de pucerons
- en prévision d'attaques possibles de Thrips.

Les Thrips sont de minuscules insectes très polyphages. Sur pecher il est des différences de sensibilité variétale importantes, les nectarines sont particulièrement lésées à la suite de piques nutriciales sur l'ovaire ou sur le jeune fruit, une subérisation de l'épiderme ou des déformations résultent de ces piques; le fruit est alors dévalorisé.

Bans les vergers où les accidents précités ont été observés en 1970 une pulvérisation sera nécessaire lorsque le stade G (chute des pétales) est atteint.

Utiliser : le Pirimicarb, le Lindane, la Phosalone.

Les variétés sensibles à l'oïdium doivent recevoir une protection.
Utiliser un anticryptogamique approprié (voir édition générale n° 126 de mars, page 2).

. The ball of the second of th

Dèsla fin de la floraison la pulvérisation d'une bouillie anticryptogemique à l'aide d'un produit de synthèse sera nécessaire pour éviter la Moniliose sur fruits et prévenir le Gnomonia (mêmes produits que sur l'abricotier).

COLZA

Des captures extrêmement nombreuses sont enregistrées par les postes de piégeage du Lauragais. La lutte contre le <u>Méligathe</u> doit être réalisée au plus tôt. Le renouvellement sera parfois pécessaire.

Les Ingénieurs :L.L.TROUILLON - M. BEZUT

L'Inspect re de la Protection des Végétaux : P. BERVILLE

Tirage du I4 Avril 1971 - 2675 exemplaires

... ...

Précédent bulletin nº I27 - I° supplément en date du 5 avril.

epicifica a impose. Choisir do moi breaco na constata e oricido en larvicide.